



產學合作 紅葉谷綠能溫泉園區與嘉南藥理大學攜手推動地熱資源與地方文化共榮

2024/07/05 發表留言

〔台東電子報〕記者周建芳報導



日前(7/1)，嘉南藥理大學-溫泉產業專案管理推動辦公室、台灣地熱資源發展協會(TGA)常務理事王守誠博士，以及對台灣地熱與原住民文化有著濃厚興趣的台灣美國學校學生Alyssa Wang一同到訪紅葉谷綠能溫泉園區，展開一系列地熱資源專訪和文化交流活動。此次包括對紅葉谷園區的專業地質解說，深入了解台東紅葉地區的豐富自然資源，並探索未來的綠能應用前景。



訪問期間，園區導覽人員為來賓們詳盡介紹當地的地質構造與地熱資源。展示了紅葉谷的自然瑰寶，更揭示其在綠色能源應用上的潛力。在地熱導覽結束後，嘉南藥理大學與王守誠博士進行了深度專訪，進一步探討地熱資源的開發與利用問題。王守誠博士分享了他對台東紅葉地熱資源的見解，並對未來地熱產業的發展提出了寶貴的建議。這次專訪不僅加深了參訪者對地熱技術的理解，也促進了學術界與產業界之間的深入合作。



此次活動在紅葉谷綠能溫泉園區的穿針引線介紹之下，還跨界邀請「鸞山530夢想孵育基地」的王媽媽及其課輔班的小朋友們，於園區展開一場別開生面的文化表演與交流。而台灣美國學校學生Alyssa也藉此機會共迎這場活動的喜相逢。藉由與小朋友的音樂與文化交流分享過去參加相關賽的成功經驗，以行動支持小朋友們實現夢想。在王媽媽的帶領下，Alyssa和小朋友以最純粹的歌聲和舞蹈，共唱布農傳統歌謠，中、英文及原住民語此起彼落。這場表演不僅讓小朋友們在課業之餘增進了對自身文化的認識，也為現場觀眾帶來感動人心的視覺與聽覺盛宴。



嘉南藥理大學為了鼓勵地方孩童勇於追夢，特意向鸞山530夢想孵育基地捐贈一萬元台幣。這筆捐款將用於支持孩子們的教育與夢想孵化計畫，希望能為他們提供更多的資源與機會，讓每一個孩子都能勇敢追逐自己的夢想。此次嘉南藥理大學、台灣地熱資源發展協會與紅葉谷綠能溫泉園區的合作，不僅促進了地熱資源的專業交流，更承載對文化傳承與地方經濟發展的多層次思考。未來，三方將繼續深化合作，推動地熱產業與地方文化的共同發展，為台灣的綠色能源未來與文化傳承貢獻更多力量。